



FUNKFERNGESTEUERTEF GERÄTETRÄGER







DER NEUE LEISTUNGS-TRÄGER Ganz schön stark und ziemlich handlich

RoboMIDI ist ein funkgesteuerter Geräteträger, der auch in besonders schwierigen und schwer zugänglichem Gelände mit Steigungen bis zu 50° eingesetzt werden kann.

Ausgestattet mit einem leistungsstarken 60-PS-Dieselmotor der Abgasstufe Stage V und den zwei doppeltwirkenden hydraulischen Steuergeräten erweitert dieser neue Multifunktionsprofi das Leistungspotential mit z.B. Grasmulcher, Forstmulcher, Wurzelstockfräse, oder Forstseilwinde in die obere Mittelklasse und erschließt damit eine neue Leistungskategorie.

Damit erfüllt der neue RoboMIDI auch die höchsten Leistungsanforderungen mit Effizienz, praxisorientierten Lösungen und der Erfahrung aus 20 Jahren Entwicklung und Produktion. Seine Leistungsfähigkeit in Verbindung mit der robusten Bauweise und der sprichwörtlichen Zuverlässigkeit, kombiniert mit seinen technischen Eigenschaften positionieren auch den neuen RoboMIDI deutlich vor seinen Mitbewerbern und setzen einen neuen Leistungsstandard.

Mit dem neuen RoboMIDI verfügt ENERGREEN über eine der umfangreichsten und leistungsfähigsten Produktfamilien bei den ferngesteuerten Geräteträgern für den Profi - Einsatz. Leistung und Effizienz für alle Fälle!



ROBOMBA



STARKEN





STÄRKEN



Sicherheit und Komfort

- Funkferngesteuerter Geräteträger (150 m Reichweite)
- Arbeiten aus der Sicherheitszone
- Not-Aus-Schalter auf der Funkfernbedienung
- Optimale Manövrierbarkeit
- Bedienerfreundlich und problemlos zu transportieren



Hangarbeiten

- Bodenhaftung in alle Richtungen bis zu 50°
- Neues Laufwerkdesign mit vergrößerter Aufstandfläche
- Spezielle Ölwanne für sichere Motorschmierung
- Abgesenkter Schwerpunkt



Multifunktionaler Einsatz

- Umfangreiches Programm an hochwertigen Geräten
- Straßen- und Flussuferunterhaltung
- Pflege von Grünflächen und Forstarbeiten
- Arbeiten in Landwirtschaft und Industrie
- Zivilschutz, Winterdienst



Produktivität

- Bärenstarke 60 PS Motor, Stufe V
- Schneller, einfacher Gerätewechsel
- Hohe Leistungsfähigkeit, schnelle Arbeitserledigung
- Effiziente Antriebe, niedriger Dieselverbrauch
- Beste Traktion und Manövrierbarkeit auf jedem Untergrund





FUNKFERNGESTEUERT

RoboMIDI = Mehr Sicherheit

RoboMIDI ist ein funkgesteuerter Geräteträger,
der auch in gefährlichem Gelände mit Steigungen bis
zu 50° in jede Richtung eingesetzt werden kann.
Die außergewöhnliche Stabilität der Maschine wird durch
ihren herabgesetzten Schwerpunkt, die spezielle Ölwanne
und das neue Raupenfahrwerk mit Gummilaufbändern
oder Stahlketten mit ihrem ausgezeichneten Griff gewährleistet.

Die Sicherheit des Bedieners steht bei uns im Vordergrund.

Durch die Verwendung der Fernbedienung mit einer
Reichweite von bis zu 150 Metern wird er während
der Arbeit keinen direkten Risiken wie Lärm,
Schwingungen, Abgasen, Herausschleudern
von Material usw. ausgesetzt.



DIE FERNSTEUERUNG:

SICHERHEIT, KOMFORT, FUNKTIONALITÄT



QUALIAI





Qualität der Komponenten 🗸



Zur Gewährleistung einer langen Lebensdauer ist der Rahmen des RoboMIDI aus hochwiderstandsfähigem Stahl gebaut. Alle Bestandteile sind für die Sicherstellung maximaler Zuverlässigkeit und Sicherheit geprüft und zertifiziert.

- Vom Hersteller geprüfter, extrem zuverlässiger Motor.
- · Von einem spezialisierten Expertenteam entwickelte Fernsteuerungstechnologie.
- Kraftvoller, hocheffizienter Motor, für den Einsatz in Steillagen modifiziert.
- Korrekte Schmierung auch in Hanglagen durch eigenes Motorgehäuse-Konzept.
- Unabhängige Kühlung der Hydraulikanlage für optimale Leistungen.
- Doppelter, im Rahmen integrierter Überrollbügel für einen kompletten Maschinenschutz.
- Flacher Bodenrahmen zum Schutz von Motor und Komponenten.
- Komplett geschlossene seitliche Verkleidungen gegen das Eindringen von Gestrüpp.
- Fronthubwerk mit mechanischer Schnellkupplung für verschiedene Anbaugeräte.

RoboMIDI wurde entwickelt, um auch den schwierigsten Anforderungen standzuhalten, und kann bedenkenlos als ferngesteuertes Mulchgerät bezeichnet werden, das in Bezug auf Leistung und Performance mit einem klassischen Traktormähgerät vergleichbar ist. Die grundlegenden Charakteristiken, die diese Maschine von jedem anderen Rasenmäher-Roboter unterscheiden sind: Stärke, Verlässlichkeit, Robustheit und hohe Leistungsabgabe.





Einsatz bei bis zu **50° Neigung**

Durch die Geometrie und Baulänge des neuen Fahrwerks verfügt der **RoboMIDI** über eine große Aufstandfläche, mit dem hydraulischen Spannsystem der Laufbänder bietet der RoboMIDI auch bei Hanglagen von bis zu 50° in alle Fahrtrichtungen maximale Standsicherheit. Ob in hügeligen Gebieten oder im Gebirge, an Dämmen oder Böschungen, der RoboMIDI ist die überzeugende Lösung für alle Einsatzbedingungen er bietet unbändige Kraft und Leistungsreserven - im handlichem Format. RoboMIDI steht für Sicherheit und Leistungsfähigkeit - auch in steilen Lagen und bei schwierigem Untergrund.







FÜR FORSTARBEITEN FLÄCHEN MIT STARKEM BEWUCHS

- 300 mm Breite
- Bei Schlamm, schlechter Bodenhaftung oder steinigem Untergrund
- Einsatz bei bis zu 50° Neigung



FÜR EXTRME HANGLAGEN UND SEHR NASSE OBERFLÄCHEN

- 250 mm Breite
- Optimale Bodenhaftung
- Einsatz bei bis zu 50° Neigung





DIE RICHTIGE AUSRÜSTUNG FÜR **JEDEN BEDARF**

RoboMIDI ist ein technisch fortgeschrittener Geräteträger, der allen heutigen Sicherheits- und Leistungsansprüchen gerecht wird. Energreen hat mit dem funkferngesteuerten RoboMIDI ein völlig neues Mähkonzept eingeführt, denn dieses Gerät ist überall dort nützlich, wo früher von Hand mit dem Gestrüppschneider gearbeitet wurde. Die Sicherheit des Bedieners steht bei diesem Konzept im absoluten Vordergrund. Mit dem RoboMIDI lassen sich nicht nur die Mäharbeiten schneller als mit traditionellen Geräten ausführen, sondern auch viele andere Arbeiten optimieren.





HEAD 155 MULCHER





BIO-SHREDDER BIO-SCHREDDER





FORSTMULCHER - ROTOR MIT FESTSTEHENDEN MESSERN





TURBO-SCHNEEFRÄSE





STUMP GRINDER

TRENCHER GRABENFRÄSE WURZELSTOCKFRÄSE





FORESTRY WINCH FORSTSEILWINDE



SEILWINDE

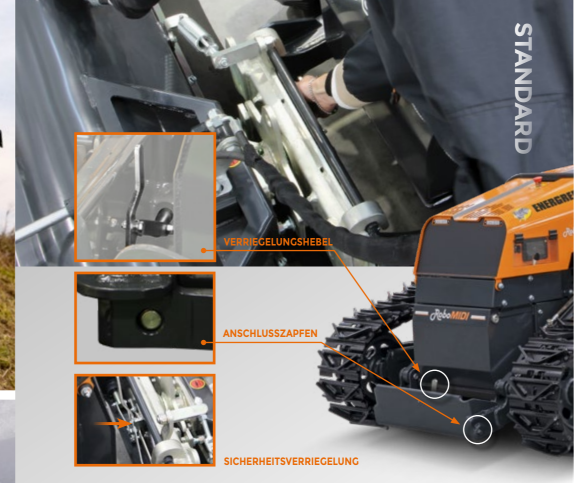
14











Fronthubwerk mit Schnellkupplung

Der funkgesteuerte Geräteträger RoboMIDI ist mit einem speziellen Fronthubwerk, das auch den schnellen Wechsel der Anbaugeräte ermöglicht, ausgestattet, Schnellkuppler für Hydraulik sind optional verfügbar.

Dieses System reduziert und vereinfacht die Rüstzeit, ermöglicht multifunktionalen Geräteeinsatz und trägt so zur Wirtschaftlichkeit bei.



Kühlerschutz aus Stahl

Der RoboMIDI kann optional mit einem Schutzkorb aus Stahl für die Kühlereinheit ausgestattet werden. Die massive Konstruktion aus Rund- und Flachstahl sichert einen hervorragenden Schutz gegen Beschädigungen der Kühlereinheit - selbst bei schweren Kollisionen. Trotz der massiven Bauweise ist der Schutzkorb handlich, für die täglichen Wartungsarbeiten ist er einfach aufzuklappen und ermöglicht besten Zugang.









Automatische, hydraulische Spannung der Laufbänder









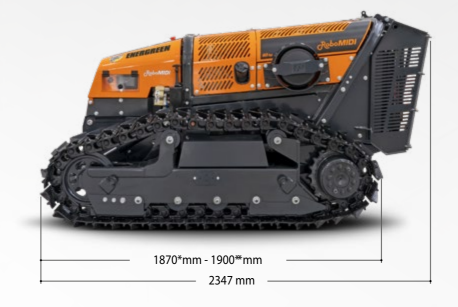
OPTION













*Gummilaufbänder "Super" **Stahlketten

RoboMIDI

50°
Hydrostatisch
0 - 3 km/h
0 - 6 km/h
1750 kg
1640 kg

MOTOR

Hersteller	Yanmar
Modell	4 Zylinder Diesel
Leistung	60 PS (44,7 kW) Stage V
Inhalt Treibstofftank	30 Liter
Nenndrehzahl	2700 U/min



Hydraulik Schnellkuppler (CEJN)

18

Klappbarer Kühlerschutz aus Stahl

LED Arbeitsscheinwerfer

LED-Rundum-Warnleuchte







FUNKFERNGESTEUERTER ERÄTETRÄGER



TEUFL GmbH

Hollenburgerstraße 19 3508 Krustetten · Österreich M: +43 660 242 85 90 · T: +43 2736 930 80 f teuflaustria
© teuflenergreen
teuflgmbh

office@teufl.co.at

ENERGREENAUSTRIA.AT

MASCHINEN UND GERÄTE FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ





